Inde	ex of	Clai	ms

Application/Control	No.	

Applicant(s)/Patent under Reexamination

9 **Art Unit**

09/834,573 Examiner

Robert C. Scheibel

2616

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im					Dat	е					Cla	im			_		Dat	e	_
Final	Original	9/21/06										Final	Original							
	1	V]		51							I
	2	1]		52							I
	3	7						<u>L</u>	L				53			_		_	_	1
	4	1							<u></u>		ļ		54			<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	1
L	5	7	$oxed{oxed}$			L_		ᆫ	╙	$oxed{oxed}$	Į		55			$ldsymbol{ld}}}}}}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		ļ
	6	1				<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Į		56			╙	L.		_	ļ
<u> </u>	7	1	_	_			_	L	L	L	Į		57	Ш		<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	8	1			<u> </u>	<u> </u>	_	┡	L	<u> </u>	Į		58			L	-	<u> </u>	├_	ļ
	9	1	L	_	⊢	<u> </u>		⊢	⊢	<u> </u>	Į		59						_	ļ
-	10	1	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	-	ł	<u> </u>	60				.	_		ļ
<u> </u>	11	1		<u> </u>		-		⊢	 -		ł		61 62	-		H	-	⊢	⊢	ł
-	12	1		-		├	├	⊢	⊢	⊢	ł		63	Н		-	-	-	-	ł
\vdash	13 14	1	H		-	├	-	┢		-	1		64	H		-				ł
	15	0		⊢		┢	┢	┢			┨		65						⊢	ł
-	16	0	H	\vdash		\vdash	\vdash	⊢	├	├	ł		66		—	├		-	⊢	t
-	17	0		├─				 		\vdash	ł	-	67			\vdash		-	┝	t
<u> </u>	18	0		\vdash		\vdash	┢	⊢	-	╁	ł		68	_		├	\vdash		╁╌	t
-	19	7		\vdash	\vdash	┢	├	┢	╁	-	1		69	H		H	-	\vdash	\vdash	t
	20	V		\vdash		-		H			1	\vdash	70			-		-		t
	21	1		_	H	\vdash	╁	╁┈	╁		1		71	Н				\vdash	\vdash	t
\vdash	22	l-		┢	-	\vdash	\vdash	\vdash	╁	┢	1		72				-	-	-	t
—	23		_	\vdash	┢	┪	\vdash	┢		\vdash	1		73	H				\vdash	┢	t
-	24	\vdash	_	\vdash				\vdash	-		1		74				┢	-	-	t
	25	1				\vdash		\vdash	_		1		75	П	_	_		-	\vdash	t
	26	1	\vdash	\vdash	1						1		76	П		_	\vdash	Т	Г	t
	27	7		\vdash	_						1		77	П						t
	28	1				T					1		78	П						t
	29	0									1		79	П						t
	30	0									1		80							t
	31	1									1		81							T
	32	7											82							Ī
	38												83							I
	34							I					84							I
	35	1											85							I
	36	7											86							I
	37	1			L		匚			L	Į		87	Ш		L_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		1
$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	38	_						_	_		Į		88				L		<u> </u>	l
	39	1			_	<u></u>	_				ļ		89				_	_		ļ
\perp	40		Ш		_	_	_	_	_	L	Į	<u> </u>	90				L_	<u> </u>	L_	ļ
	41	-			0 0		L	_		_	-		91	Щ			L			ļ
	42	_			_	ļ	<u> </u>		<u> </u>		l		92	Ш		ļ	<u> </u>	_	_	ļ
	43		Ш	<u> </u>	⊢-	├-	 	<u> </u>	 	 		<u> </u>	93	Н		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	ł
L	44	1	Н	-	-	├	\vdash	├	-	-	ł	<u> </u>	94	Н		<u> </u>	-	<u> </u>	-	ł
\vdash	45	7	Н	-	\vdash	├	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	1	<u> </u>	95	$\vdash \vdash$		\vdash		⊢	\vdash	ł
-	46 47	۲	Н	H	├-	├		├	├	├	1	 	96 97	\vdash			-	_	⊢	ł
\vdash	48	\vdash	Н	├	├	├-	\vdash	 	\vdash	\vdash	1	<u> </u>	98	$\vdash\vdash$	_	├—	⊢	\vdash	├-	ł
	48	Н	Н	-	├一	\vdash	-	┢	├	├-		 	99	Н			⊢	├-	\vdash	ł
\vdash	50	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	1	\vdash	100	\vdash	_	 	\vdash	<u> </u>	-	ł
لـــــا	-50									Ц.	ı	Щ	100	لـــا		_	Щ.		Ц_	L

Cla	im		_	_		Date				_
<u> </u>		\vdash		Г		<u> </u>	_	ι –	Ι -	
Final	Original									
	51	Ι-	Η.	<u> </u>	H		<u> </u>	l		H
	52									
	53									
	54									
	55									
	56									
	57		_	L			<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	
	58	_	<u> </u>	ldash		_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	_
	59	<u> </u>	_		_	ļ		ļ.,	ļ	<u> </u>
<u> </u>	60	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ		ļ	_
-	61	ļ	-	┝	-	<u> </u>	<u> </u>	┝	H	_
	62 63	<u> </u>	_	-	_		-	-		
	64	-	-	-			├	\vdash		-
	65		-	-			├	\vdash		\vdash
-	66		_	┢		 	┢	\vdash		Н
	67						\vdash			
	68		_	1		_	 	\vdash		
	69									
	70									
	71					L_		L.		
<u></u>	72									
	73				_	_			_	
	74	<u> </u>	┡		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_
-	75	┝┈	<u> </u>	_	_	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	⊢
_	76 77	 	\vdash	⊢	_	⊢	⊢	┝		-
-	78	-	\vdash	┢			-			\vdash
	79	\vdash	\vdash	Н		-	\vdash	H	\vdash	\vdash
	80							Г		
	81							Г		
	82									
	83									
	84	<u> </u>		_		L	_			
	85		_	_		<u> </u>				
<u> </u>	86		ļ	<u> </u>		<u> </u>				
-	87			├—		_	<u> </u>	_		_
	88 89		-		_	<u> </u>	-			
-	90			-		_	-			
	91		_		-	_	-			
	92	_	_				_	_		_
	93							_		
	94							_		_
	95									
	96							匚		
<u></u>	97		L	_	Щ	Ц				
<u> </u>	98	_		L.,	Щ	_	L.,	$oxed{oxed}$	ldash	\vdash
<u> </u>	99	L	\vdash	L	Щ	_	ļ.,	Щ	<u> </u>	_
	. 71111									

Table Tabl	Cla	aim					Date	==== e			\neg
101											П
101	a	in a			l				l		
101	Fi	ij			l				l		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149	_	0									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101		-	 	-	Н		<u> </u>		\dashv
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102		_	 	\vdash		_	\vdash	Т	\dashv
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		103			\vdash	\vdash		 -	-	-	Н
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		104			H	┢┈		\vdash		H	H
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		105	\vdash		\vdash	\vdash	_	-	-	Н	Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106		_	\vdash	\vdash		┢		H	Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	-		\vdash	H	 	\vdash	┢	\vdash	\dashv
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108			┢	┢	\vdash	\vdash	H	\vdash	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	_	_	\vdash	\vdash				Н	\dashv
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		_	├	┢╾	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			-	┝╌	\vdash	\vdash	\vdash	H	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	-	_	\vdash	\vdash	H	_		\vdash	H
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	Н	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		\vdash	\vdash	 		┢	-	\vdash	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			\vdash	⊢	-	-	-	-	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	-	\vdash
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\vdash	\vdash	 	\vdash	 - 	\vdash	\vdash	\vdash	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	-		⊢	├─	\vdash	┢╌	├	-	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_		\vdash	\vdash		-	┢	-	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		122			-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		122	_		⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		123		-	\vdash	\vdash		-	┝	\vdash	Н
128		124	_		┝	<u> </u>		-	_	\vdash	
128		125			⊢	├-	┝	\vdash	<u> </u>	-	Н
128		120				-	\vdash	⊢	-	<u> </u>	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127			-			┝	-	<u> </u>	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_	_	├	-	\vdash		⊢	\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	_	_	├		H	\vdash	<u> </u>	-	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149		130	_	\vdash	-	┝		-	\vdash	\vdash	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149		131	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	$\vdash\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Ь.	-	H
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_	_	\vdash	_	\vdash	H		-	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		\vdash		 -	-	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash \vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	-		\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	-	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		13/	_		\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> —</u>	<u> </u>	Н	$\vdash\dashv$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	130	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	—	\vdash	\vdash
141		139		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	H	Н
142 143 144 145 146 147 148 149				\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash		<u> </u>	-	$\vdash \vdash$
143			\vdash	<u> </u>		<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>		Н
144 145 146 147 148 149				<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>		$\vdash \vdash$
145 146 147 148 149				\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	H	$\vdash \vdash$
146 147 148 149				\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	$\vdash \vdash$
147 148 149				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		Ш
148				L.	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-		$\vdash \vdash$
149			_		\vdash	\vdash	L.	Щ	_	Щ	Щ
					L.		L	oxdot	<u> </u>	ļ	\sqcup
150				$oxed{oxed}$	L_	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	Щ	L	Щ
		150		L				L			Ш